

**Embouchure**(Couvercle du compartiment à piles) Retirez ce couvercle pour remplacer les piles.

**Embouchure du micro.** Parlez tout près dans l'embouchure du micro.

**Contrôle du volume sonore.** Le volume du son amplifié augmente lorsque ce contrôle est tourné dans le sens des aiguilles d'une montre.

**Whistle/siren**

**Gâchette pour parler.** Appuyez sur cette gâchette pour faire une annonce.

## Caractéristiques techniques:

**Alimentation:** 6 piles R6 (non fournies).

**Durée de vie des piles:** Env. 8 heures (parler)  
Env. 40 minutes en utilisation continue.

**Portée:** 0,5km à 0,7km (selon les conditions atmosphériques).

**Dimensions & poids:** Diamètre de l'embouchure 150mm Longueur 237mm poids 620g.

## Mode d'emploi

### Annonce:

1. Tenez le mégaphone par la poignée et appuyez avec l'index sur la gâchette
2. Dirigez le mégaphone vers l'objet et parlez dans l'embouchure du micro. Rapprochez le microphone de votre bouche et parlez avec une voix claire et normale.
3. Tournez le contrôle de volume du son sur l'arrière de la poignée et ajustez le niveau sonore sans provoquer d'effet Larsen.

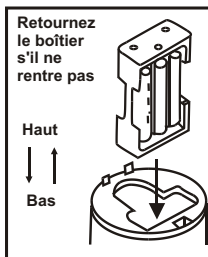
## Mise en place des piles

1. Retirez le boîtier à piles et insérez 6 piles R6 en respectant la bonne polarité.
2. Après la mise en place des piles, insérez le boîtier dans le compartiment à piles du mégaphone en respectant la bonne polarité.
3. Mettez le couvercle du compartiment en place.



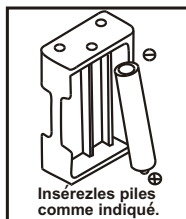
Appuyez et toumez

### Attention



Retournez le boîtier s'il ne rentre pas

Haut  
↓ ↑  
Bas



Insérezles piles comme indiqué.

1. Insérez les piles en respectant la bonne polarité.
2. En cas de non-utilisation prolongée du mégaphone, retirez les piles.
3. Des piles usées ne donnent plus de volume sonore suffisant. Remplacez les piles à des intervals réguliers.